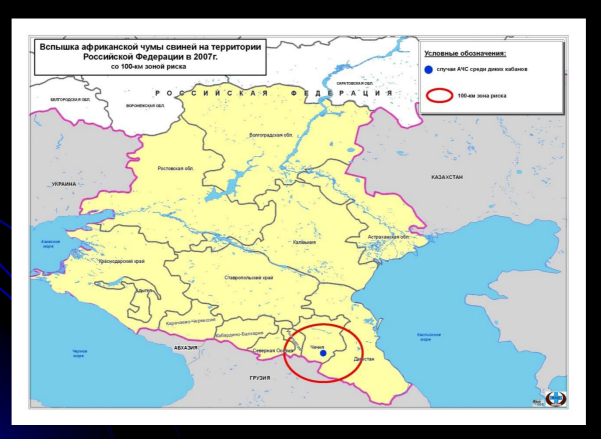
Эпизоотическая ситуация по африканской чуме свиней в Российской Федерации

Россельхознадзор, Н.А. Власов

О развитии эпизоотии АЧС в России

 АЧС была занесена на территорию Российской Федерации в ноябре 2007 года дикими кабанами, мигрировавшими из Грузии в поисках кормовой базы



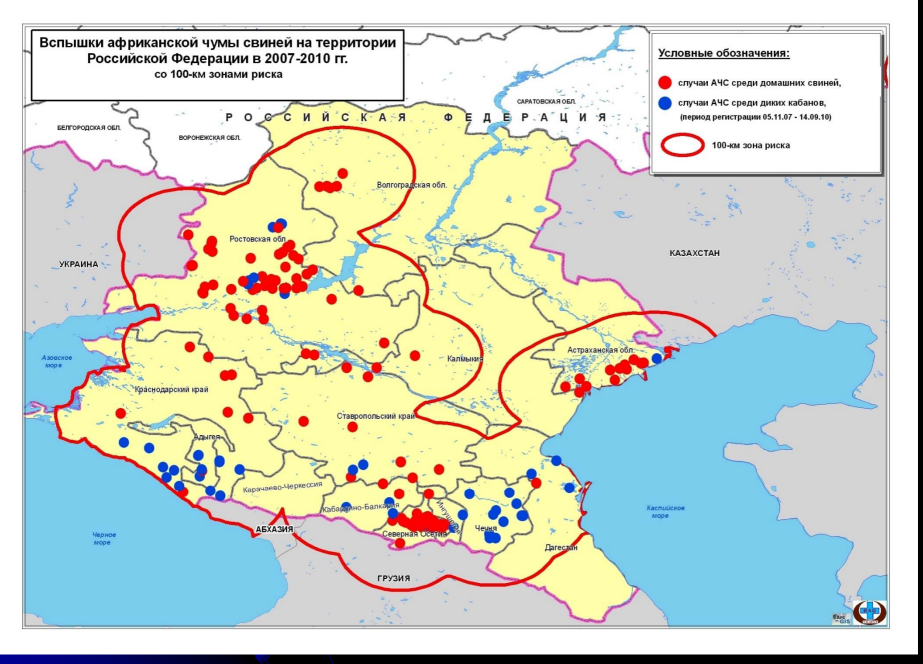
О развитии эпизоотии АЧС в России

• С 2007 года по настоящее время АЧС зарегистрирована на территории 20 субъектов Российской Федерации, выявлено 230 неблагополучных по АЧС пунктов и 24 инфицированных вирусом АЧС объектов, в том числе в:

2007 году — 2 пункта (среди кабанов); 2008 году — 60 пунктов (41 пункт среди домашних свиней и 19 пунктов среди кабанов).

О развитии эпизоотии АЧС в России

- 2009 году 64 пункта и 7 инфицированных объектов (39 неблагополучных пунктов и 7 инфицированных объектов среди домашних свиней и 25 пунктов среди кабанов);
- 2010 году 75 пунктов и 6 инфицированных объектов (60 неблагополучных пунктов и 6 инфицированных объектов среди домашних свиней и 15 пунктов среди кабанов);
- 2011 году 29 пунктов и 11 инфицированных объектов (27 пунктов и 3 инфицированных объекта среди домашних свиней, 2 пункта и 8 инфицированных АЧС объектов среди диких кабанов)



Эпизоотическая ситуация по АЧС на территории Российской Федерации в 2011 г.

(N=34 по информации на 03.10.11)

Ростовская обл.:

- 1. о/х "Крюковское", Тацинский район
- о/х ООО "Лесной патруль", Шолоховский район
- 3. Вещенское ПООУ, Шолоховский район
- 4. х.Александров, СТФ ООО "Агросоюз Юг Руси", Морозовский район
- 5. Охотхоз-во "Верхнесвечниковское", Кашарский район
- 6. НП "МОК" "Дача лесхоза", Мартыновский район
- ООО "Ростов-Мир", х.Дарьевка, Родионово-Несветайский район (2 очага)

Волгоградская обл.:

8. ст.Староаннинская. Новоаннинский район

Респ.Адыгея

9. ур. Чутхале близ х. Чабанов и х. Шевченко, Теучежский район

Респ. Карачаево-Черкесия:

10. ур.Башкирка, Зеленчукский район

Краснодарский край:

- 11. ст. Новоалексеевская, Курганинский район
- 12. ст. Темиргоевская, Курганинский район
- 13. Вознесенское сельск, поселение, Лабинский район
- 14. пос.Соколовское, Гулькевичский район
- 15. ОАО Агрофирма "Кавказ", Тбилисский район (2 очага)
- 16. СТФ 1 ООО "Гранит", ст.Крыловская, Крыловский район (2 очага)
- 17. х.Ленинский, Абинский район
- 18. СПК "Знамя Ленина", Щербин овский район (2 очага)

Нижегородская обл.:

- 19. г.Дзержинск, с.Черное, Володарский район
- 20. пос. Мулино, Володарский район

Ленинградская обл.:

21. д. Муховицы, Ломоносовский район

Мурманская обл.:

22. г.Североморск, гор. округ Мурманск

Архангельская обл.:

- 23. г. Мирный, Плесецкий район
- 24. пос.Рикасиха, гор.округ Северодвинск

Тверская обл.:

- 25. г. Торжок, Торжокский район
- 26. пос.Даниловское, Калининский район
- 27. с. Хотилово, Бологовский район
- 28. г.Вышний Волочек, Вышневолоцкий район
- 29. п. Копталово, Калининский район
- 30. ур.Куженкино, Бологовский район
- 31. ООО "Изюбрь", пос. Заборки, Бологовский район
- 32. пос. Езвино, Калининский район (инф. объект захоронение)
- 33. Бологовское РООиР, Бологовский район
- 34. д.Селихово, ОАО "Пожтехника", Торжокский район

Вспышки АЧС



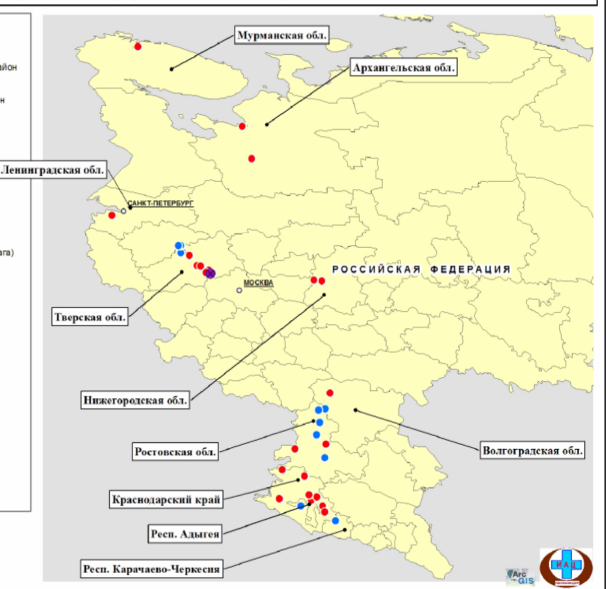
среди диких кабанов (n = 10)



среди домашних свиней (n = 23)

 \otimes

инфицированный объект (n = 1)



АЧС в Российской Федерации в 2011 году

 В 2011 году на территории Российской Федерации зарегистрировано 29 неблагополучных пунктов и 11 инфицированных объектов (27 пунктов и 3 инфицированных АЧС объекта среди домашних свиней, 2 пункта и 8 инфицированных АЧС объектов среди диких кабанов).

В том числе:

среди домашних свиней

- 1 пункт в Ставропольском крае;
- 1 пункт в Волгоградской области;
- 2 пункта в Ростовской области;
- 2 пункта в Нижегородской области;
- 11 пунктов и 1 инфицированный объект в Краснодарском крае;
- 1 пункт в Ленинградской области;
- 1 пункт в Мурманской области;
- 2 пункта в Архангельской области;
- 6 пунктов в и 1 инфицированный объект Тверской области;
- 1 инфицированный объект в Республике Калмыкия,

среди диких кабанов

- 5 инфицированных объектов в Ростовской области;
- 1 пункт в Республике Адыгея;
- 1 пункт в Карачаево-Черкесской Республике;
- 1 инфицированный объект в Кабардино-Балкарской Республике;
- 2 инфицированных объекта в Тверской области.

АЧС в Российской Федерации в 2011 году

- Из 27 неблагополучных пунктов по АЧС среди домашних свиней по состоянию на 10.10.2011 г.
 - в 24 проведение мероприятий по ликвидации АЧС завершено, карантин снят.
- Карантинные ограничения по АЧС среди домашних свиней продолжают действовать в 2 неблагополучных пунктах в Краснодарском крае.
- В 1 неблагополучном пункте в Павловском районе Краснодарского края карантинные ограничения в настоящее время пока не введены (заболевание зарегистрировано 7 октября 2011 г.).

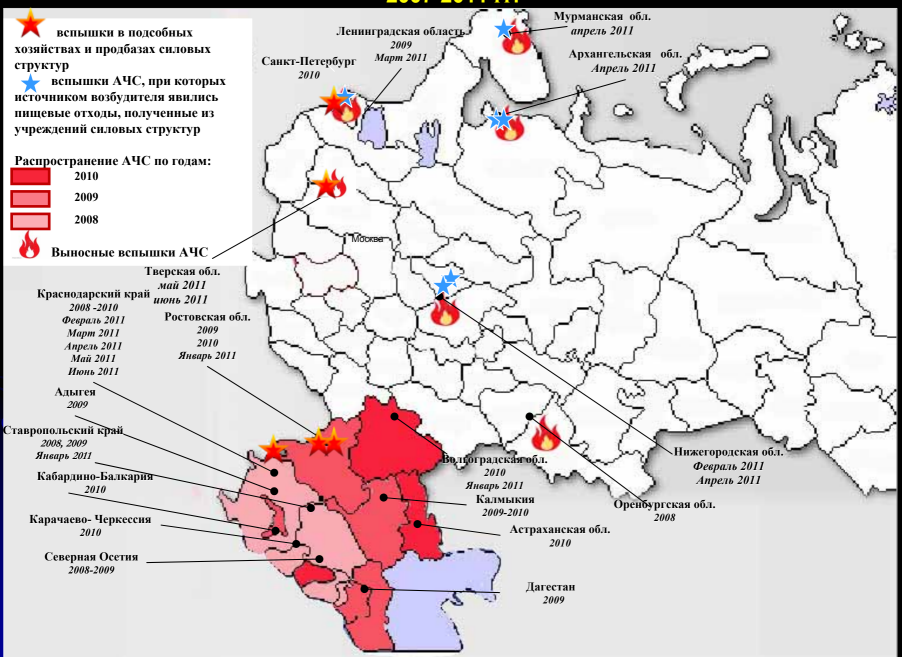
АЧС среди кабанов

- В 2011 году на территории Российской Федерации выявлено 2 неблагополучных пункта
 - и 8 инфицированных объектов:
 - 1 пункт в Республике Адыгея;
 - 1 пункт в Карачаево-Черкесской Республике;
 - 5 инфицированных объектов в Ростовской области;
 - 2 инфицированных объекта в Тверской области.
 - 1 инфицированный объект в Кабардино-Балкарской Республике.
- Во всех пунктах ограничения в настоящее время сняты.

Актуальная ситуация по распространению АЧС Этот слайд был сделан в мае 2011-го

- В эндемически неблагополучной зоне (СКФО, ЮФО) продолжается распространение болезни на домашних свиньях и диких кабанах
- Ситуация по распространению вируса с продуктами питания трудно поддается контролю: за 3 предыдущих года было только 2 случая выноса болезни за пределы эндемически неблагополучной зоны (Ленинградская область, Оренбургская область); за 6 месяцев 2011 г. их количество достигло 5 (Ленинградская, Архангельская, Мурманская, Нижегородская и Тверская области)
- Сейчас мы находимся на грани новой волны распространения АЧС, которая может затронуть всю европейскую часть территории Российской Федерации

Эпизоотическая обстановка по АЧС среди домашних свиней на территории РФ 2007-2011 гг.

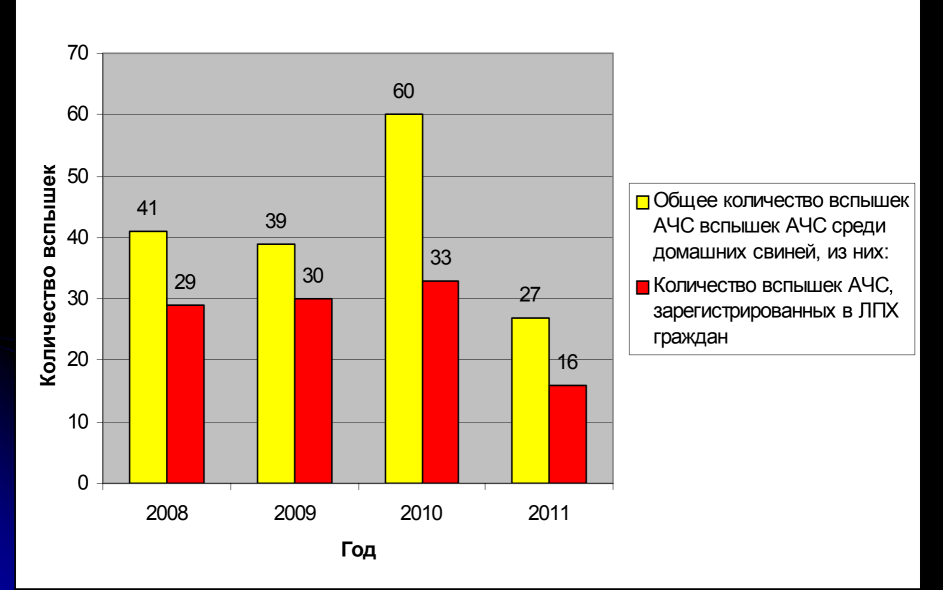




О путях распространении АЧС

- > 2007 год:
 - 1. дикими кабанами
- > 2008 год:
 - 1. дикими кабанами;
 - 2. заражение домашних свиней АЧС вследствие контакта с больными АЧС кабанами;
 - з. людьми, при несанкционированной перевозке инфицированных животных и продукции свиноводства
- > 2009, 2010, 2011 годы:
 - 1. дикими кабанами;
 - людьми, при несанкционированной перевозке инфицированных животных и продукции;
 - з. по пищевой цепи с сырыми продуктами питания

Вспышки АЧС в личных подсобных хозяйствах граждан



Причины, способствовавшие распространению АЧС

- Несвоевременное и не в полном объеме принятие мер по проведению противоэпизоотических мероприятий в неблагополучных пунктах и угрожаемых зонах
- Отсутствие должных мер по учету поголовья животных
- Отсутствие должной охраны хозяйств от заноса возбудителей заразных болезней
- Отсутствие должного контроля за состоянием здоровья животных в хозяйствах и на подворьях населения
- Отсутствие должного контроля за перемещением животных и продукции животного происхождения
- Отсутствие должного контроля за поступлением продукции свиноводства на убойные пункты и мясоперерабатывающие предприятия
- Грубые нарушения при оформлении ветеринарных сопроводительных документов
- Выгульное содержание свиней

Мониторинговые исследования на АЧС среди диких кабанов

| Федеральный округ | 20: | 10 год | За 8 мес. 2011 года | | |
|-----------------------|---------------------------------------|---|---------------------------------------|---|--|
| | Количество отстрелянных кабанов | Количество проб отобранных для исследования на АЧС | Количество отстрелянных кабанов | Количество проб отобранных для исследования на АЧС | |
| Дальневосточный | 183 | 14 | 1869 | 24 | |
| Приволжский | 5708 | 1735 | 5264 | 1359 | |
| Северо-западный | 5585 | 785 | 3442 | 487 | |
| Северо- Кавказский | 874 | 424 | 196 | 124 | |
| Сибирский | 548 | 56 | 1248 | 19 | |
| Уральский | 2007 | 162 | 1661 | 118 | |
| Центральный | 18117 | 4850 | 10709 | 2317 | |
| Южный | 4545 | 3465 | 1649 | 1815 | |
| Всего | 37567 | 11491 | 31478 | 6263 | |

Мониторинговые исследования на АЧС среди диких кабанов

В 2010 году из 11 491 пробы было выявлено только 14 инфицированных

За 8 месяцев 2011 года из 6263 исследованных проббыло выявлено 232 инфицированных

Таким образом превалентность АЧС среди кабанов возросла за год в 24,8 раза, а абсолютная частота их выявления – в 30,4 раза.

Мониторинговые исследования на АЧС среди диких кабанов в 2011 г.

| субъект | Поголовье кабанов в субъекте | Поголовье кабанов на ООТ | Отобрано проб в субъекте | Отобрано проб на ООТ | «+» пробы на АЧС |
|--|------------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|----------------------------|---------------------|
| Южный федеральный округ | | | | | |
| Краснодарский край и Республика Адыгея | 2140 | 353 | 235 | 0 | 0 |
| Р. Калмыкия | 92000 | 16 | 2 | 14 | 0 |
| Астраханская область | 448 | 212 | 28 | 0 | 0 |
| Ростовская область | 1000 | 70 | 695 | 27 | 63(в субъекте) |

Мониторинговые исследования на АЧС среди диких кабанов в 2011 г.

| субъект | Поголовье кабанов в субъекте | Поголовье кабанов на ООТ | Отобрано проб в субъекте | Отобран о проб на ООТ | «+» пробы на АЧС | | |
|--|-------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|---------------------|--|--|
| | Северо-Кавказский федеральный округ | | | | | | |
| Р. Ингушетия | 63 | | 4 | | 0 | | |
| Кабардино- Балкарская Республика | 369 | 377 | 11 | 14 | 6(на ООТ) | | |
| Р. Дагестан | 1706 | 429 | 22 | 3 | 0 | | |
| РСО-Алания | | 92 | | 7 | 0 | | |
| Карачаево- Черкесская Республика | 354 | 270 | 52 | 19 | 2(в субъекте) | | |
| Ставропольск ий край | 59 | 35 | 0 | 36 | 0 | | |

Мониторинговые исследования на АЧС среди диких кабанов в 2011 г.

| субъект | Поголовье кабанов в субъекте | Поголовье кабанов на ООТ | Отобрано проб в субъекте | Отобрано проб на ООТ | «+» пробы на АЧС | |
|---|------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|----------------------------|---------------------|--|
| | Ц | ентральный феде | гральный округ | | | |
| Волгоградская область | 7264 | 802 | 789 | 36 | 0 | |
| Тверская область | 24700 | 3199 | 86 | 32 | 1(в субъекте) | |
| Приволжский федеральный округ | | | | | | |
| Нижегородская область | 7 | 3434 | 390 | 140 | 0 | |
| Оренбургская область | 6400 | 837 | 156 | Отстрел запрещен | 0 | |
| Северо-западный федеральный округ | | | | | | |
| Санкт-Петербург и Ленинградская область | 7500 | | 168 | Отстрел не проводитс я | 0 | |
| Архангельская область | 2000 | Численность не постоянна | 14 | Отстрел запрещен | 0 | |
| Мурманская область | Нет диких кабанов | | | | | |

Субъекты в которых регистрировались положительные пробы при мониторинговых исследованиях на АЧС в 2011 году

| субъект | Поголовье кабанов в субъекте | Поголовье кабанов на ООТ | Отобрано проб в субъекте | Отобрано проб на ООТ | «+» пробы на АЧС |
|--|------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|----------------------------|---------------------|
| Кабардино- Балкарская Республика | 369 | 377 | 11 | 14 | 6(на ООТ) |
| Ростовская область | 1000 | 70 | 695 | 27 | 63(в субъекте) |
| Карачаево- Черкесская Республика | 354 | 270 | 52 | 19 | 2(в субъекте) |
| Тверская область | 24700 | 3199 | 86 | 32 | 1(в субъекте) |

Субъекты с худшими показателями при отборе проб на мониторинговые исследованиях на АЧС в 2011 г.

- Меньше всего проб отбирают в Республике Дагестан (1% в субъекте и 0,7% на ООТ), в Тверской области (0,3% в субъекте и 1% на ООТ).
- Наибольшее количество проб было отобрано в Ростовской области (70% в субъекте и 39% на ООТ.)
- В Оренбургской, Ленинградской и Архангельской областях отстрел кабанов не проводится и пробы на выявление АЧС не отбирают.
- На территории Ставропольского края в 2011 году пробы отбирались только на ООТ.

Рекомендации Россельхознадзора по недопущению распространения АЧС в охотничьих хозяйствах

- 1.Обеспечить эффективную охрану охотничьих угодий совместно с охотпользователями, органами МВД, госохотинспекцией, членами первичных охотколлективов в целях недопущения неконтролируемого отстрела и вывоза мяса кабанов из неблагополучных районов региона.
- 2.Организовать постоянное взаимодействие охотпользователей с ветеринарной службой района и территориальным Управлением Россельхознадзора по проведению комплекса ветеринарно-санитарных и противоэпизоотических мер, включающих выявление в закрепленных угодьях трупов диких кабанов, отбор патматериала, направление его для исследования в аккредитованные ветеринарные лаборатории, уничтожение трупов с последующей дезинфекцией мест выявления и уничтожения.
- 3.Ориентировать через средства массовой информации грибников, рыбаков, туристов и других лиц об опасности АЧС и необходимости информирования любого органа местного самоуправления, полиции, территориального Управления Россельхознадзора, государственной ветеринарной службы района с контактной информацией о случаях выявления трупов кабанов.
- 4.При организации мероприятий по депопуляции поголовья акцентировать внимание на отстреле взрослых особей до начала гона.

Рекомендации Россельхознадзора по недопущению распространения АЧС в охотничьих хозяйствах

- 5.Привлечь через средства массовой информации охотников из других регионов для организации мероприятий по депопуляции поголовья диких кабанов в максимально короткое время с оплатой только госпошлины за лицензию. Вывоз трофеев разрешить только после проведения ветеринарно-санитарной экспертизы.
- 6.Разделку туш кабанов проводить только в обустроенных местах на территориях охотхозяйств (стены, пол должны быть сделаны из материалов легко поддающихся мойке и дезинфекции).
- 7.Шкуры, внутренности, копыта и трупы кабанов сжигать непосредственно на территории охотхозяйств.
- 8.Обустроить в местах традиционного кормления кабанов (ремезные поля, кормушки в угодьях) купален с использованием продуктов нефтепереработки (соляра, керосин, отработанные машинные масла для привлечения) и противоаккарицидных препаратов до наступления периода устойчивых заморозков в целях профилактики нападения клещей на кабанов.
- 9.Проинформировать администрации, граничащих с неблагополучным по АЧС регионом России, о проведении указанных мероприятий с целью организации на примыкающих к неблагополучным районам этого региона территориях аналогичных мероприятий.